

### തദ്ദേശരേണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം

336 (1702) ഗ്രൂ. ജി. സുഖീൻ: താഴെ കാണാന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, ഗ്രാമവികസനം, എബ്രേഷ്യസ് വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി പറയാമോ?

(എ) തദ്ദേശരേണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്  
1999 മുതൽ ഇന്ഹമേഷൻ കേരള മിഷൻ (ഹ്ര.കെ.എം.)  
പ്രവർത്തിക്കണംബെങ്കിലും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കേണ്ട ഭ്രിഡാഗം  
സേവനങ്ങളും ഇപ്പോഴും ഓൺലൈൻ ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ കാര്യം  
ആശയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

ഉണ്ട്.

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ സമയബന്ധിതമായും പൂർണ്ണമായും ആയത് എല്ലാ  
തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

### പുതിയ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ ഫോറ്കുൾസം

337 (1703) ഗ്രൂ. ജി. എസ്. ജയലാൽ: താഴെ കാണാന ചോദ്യത്തിന്  
തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, ഗ്രാമവികസനം, എബ്രേഷ്യസ് വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി  
നൽകുമോ:

സാമ്പാദനത്ത് പുതിയ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ ഫോറ്കുൾസിച്ച്  
സർക്കാരിൽന്നു നിലപാട് വിശദമാക്കാമോ?

സാമ്പാദനത്ത് പുതിയ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ ഫോറ്കുൾസിനു കാര്യം  
സർക്കാരിൽന്നു പരിശീലനയിലില്ല.

### പാതയോരങ്ങളിൽ പൊതുപ്രക്രിയകൾ

338 (1704) ഗ്രൂ. എം. വിജീൻ: താഴെ കാണാന ചോദ്യത്തിന് തദ്ദേശ  
സ്വയംഭരണം, ഗ്രാമവികസനം, എബ്രേഷ്യസ് വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി  
നൽകുമോ:

അമൃതപുരം-സംസ്ഥാന പാതയോരങ്ങളിൽ തദ്ദേശസ്വാധാരണ മുഖ്യമായി  
പൊതുപ്രക്രിയകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇതു  
പൊതുപ്രക്രിയകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദായം  
ലഭ്യമാക്കാമോ?

അേശീയ സംസ്ഥാന പാതയോരങ്ങളിൽ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുവേന പൊതുഗ്രാമികൾക്ക് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 'ടേക്ക് എ ബ്രേക്ക്' പദ്ധതി പ്രകാരം നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുസന്ദരിച്ച് 188 പൊതുഗ്രാമികൾക്ക് നാളിത്രവരെ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 526 ഗ്രാമികളുടെ പണി പുരോഗമിക്കുന്നു.

### മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം

339 (1705) ഗ്രൗ. പി. കെ. ബഷീർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, ഗ്രാമവികസനം, എഞ്ചീൻജീൻറുമായി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഫലപ്രദമായ മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം സാധ്യമാക്കുന്നതിന് ഈ സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?

വികേരുക്കുന്ന മാലിന്യ സംസ്ഥാന പദ്ധതികൾക്കുപൊല്ലും ആവശ്യമായ ഇടങ്ങളിൽ കേരുക്കുന്ന മാലിന്യ സംസ്ഥാന പദ്ധതികളും ആസൂത്രണം ചെയ്യുകാണുക്കൂടുതലും പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം സാധ്യമാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നടപ്പാക്കിവരുന്നത്. ഒരു വാരമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽത്തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്ന കമ്പോസ്റ്റിംഗ്, ബയോമെതനേഷൻ, സാങ്കേതിക വിദ്യകളിൽ അധിഷ്ഠിതമായ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികളാണ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടപ്പാക്കിവരുന്നത്. അതുപോലെ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരുക്കുന്ന ഒരു വാരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാറ്റ്‌ഫോർമ് മെയിറ്റീസ്റ്റീസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക, സാമ്പത്തിക സഹായവും ഗ്രാമീണ മിഷൻസ് മേൽനോട്ടത്തിൽ തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകിവരുന്നു. അഞ്ചുവാരമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽത്തന്നെ തരംതിരിച്ച് ശേഖരിച്ച് പുനഃചാക്രമണം ചെയ്യുന്നതിനായി കൈമാറുന്നതിനാവേണ്ടി എം.സി.എഫ്., ആർ.ആർ.എഫ്. സെസ്റ്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനവും തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പാക്കിവരുന്നു. തുടാതെ അഞ്ചുവാരമാലിന്യം തരംതിരിച്ച് ശേഖരിച്ച് എം.സി.എഫ്.-കളിലും, ആർ.ആർ.എഫ്.-കളിലും ഏത്തിക്കുന്നതിനായി ഹരിത കർമ്മ സേനകൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനതലങ്ങളിൽ ഫോറികൾച്ച് പ്രവർത്തനം നടത്തിവരുന്നു. ഈവർക്ക് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതിനായി ഹരിത സഹായ സ്ഥാപനങ്ങളും തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ച് വിവിധ മാലിന്യ സംസ്ഥാന പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കിവരുന്നുണ്ട്. മിനി എം.സി.എഫ്. നിർമ്മാണം, സോക്കപിറ്റുകളുടെ നിർമ്മാണം, കമ്പോസ്റ്റ് പിറ്റുകളുടെ നിർമ്മാണം എന്നിവയാണ്